

A	Brand			SHARP	
B	Model			KH-9I39CS00-EU	
C	Type of Hob			Electric	Z
D	Number of Cooking Zones			5	
E	Heating Technology-1			Induction	X
F	Size-1		cm	Ø16.0	
G	Energy Consumption-1		Wh/kg	189.0	
H	Heating Technology-2			Induction	X
I	Size-2		cm	Ø16.0	
J	Energy Consumption-2		Wh/kg	189.0	
K	Heating Technology-3			Induction	X
L	Size-3		cm	Ø16.0	
M	Energy Consumption-3		Wh/kg	189.0	
N	Heating Technology-4			Induction	X
O	Size-4		cm	Ø20.0	
P	Energy Consumption-4		Wh/kg	189.0	
R	Heating Technology-5		%	Induction	X
S	Size-5		cm	Ø25.0	
T	Energy Consumption-5		Wh/kg	189.0	
U	Energy Consumption of Hob		Wh/kg	189.0	
V	This hob complies with EN 60350-2				
Y	Energy Saving Tips				
Z	Electric				
X	Induction				

English	Albanian	Личист	Croatian	Czech	Danish	
A	Marka	Марка	Robna marka	Značka	Fabrikat	
B	Regullorja model e ndërtësës (MBO)	Модел	Model	Model	Model	
C	Lloji i Planurës	Тип на котлона	Vrsta ploče za kuhanje	Typ plotny	Type af kogeplade	
D	Numri i Zonave të Gatimit	Број на зоне за готвене	Broj zona za kuhanje	Počet vartých zón	Antal kogezoner	
E	Teknologjia e Nxehtësë-1	Технологија е Нxehtëсë-1	Нагревателна технологија - 1	Technologie ohřevu 1	Opvarmingsteknologi-1	
F	Masa-1	Размер -1	Velikina-1	Velikost 1	Størrelse-1	
G	Konsumi i Energjisë-1	Енергоконсумација - 1	Potrošnja energije-1	Spotřeba energie 1	Energiforbrug-1	
H	Teknologjia e Nxehtësë-2	Технологија е Нxehtëсë-2	Нагревателна технологија - 2	Technologie ohřevu 2	Opvarmingsteknologi-2	
I	Masa-2	Размер -2	Velikina-2	Velikost 2	Størrelse-2	
J	Konsumi i Energjisë-2	Енергоконсумација - 2	Potrošnja energije-2	Spotřeba energie 2	Energiforbrug-2	
K	Teknologjia e Nxehtësë-3	Технологија е Нxehtëсë-3	Нагревателна технологија - 3	Technologie ohřevu 3	Opvarmingsteknologi-3	
L	Masa-3	Размер -3	Velikina-3	Velikost 3	Størrelse-3	
M	Konsumi i Energjisë-3	Енергоконсумација - 3	Potrošnja energije-3	Spotřeba energie 3	Energiforbrug-3	
N	Teknologjia e Nxehtësë-4	Технологија е Нxehtëсë-4	Нагревателна технологија - 4	Technologie ohřevu 4	Opvarmingsteknologi - 4	
O	Masa-4	Размер -4	Velikina-4	Velikost 4	Størrelse-4	
P	Konsumi i Energjisë-4	Енергоконсумација - 4	Potrošnja energije-4	Spotřeba energie 4	Energiforbrug-4	
R	Teknologjia e Nxehtësë-5	Технологија е Нxehtëсë-5	Нагревателна технологија - 5	Technologie ohřevu 5	Opvarmingsteknologi-5	
S	Masa-5	Размер - 5	Velikina-5	Velikost 5	Størrelse-5	
T	Konsumi i Energjisë-5	Енергоконсумација - 5	Potrošnja energije-5	Spotřeba energie 5	Energiforbrug-5	
U	Konsumi i Energjisë të Planurës	Енергоконсумација на котлона	Potrošnja energije ploče za kuhanje	Spotřeba energie plotny	Energiforbrug af kogeplade	
V	Kjo planurë është në përputhje me EN 60350-2	Котлонът съответства на EN 60350-2	Ova ploča za kuhanje u skladu je s EN 60350-2	Tato plotna splňuje EN 60350-2	Denne kogeplade overholder EN 60350-2	
Y	Energy Saving Tips Hob - Use cookwares having flat base. - Use cookwares with proper size . - Use cookwares with lid. - Minimize the amount of liquid or fat. - When liquid starts boiling , reduce the setting.	Këshilla për kursimin e energjisë Hob - Përdorni enë gatimi që kanë bazë të sheshtë. - Përdorni enë gatimi me madhësi të përshtatshme. - Përdorni enë gatimi me kapak. - Minimizoni sasinë e lëngut ose yndyrës. - Kur lëngu filon të marrë valë, uleni rrehtësinë.	Съвети за спестяване на енергия Котлон - Използвайте домакински съдове с плоска основа. - Използвайте домакински съдове с подходящ размер. - Използвайте домакински съдове с капак. - Минимизирайте количеството на течностите или мазнините. - При заваряване на течността намалете настройката.	Savjet za uštedu energije Ploča za kuhanje - Koristite posude s ravnim dnom. - Koristite posude odgovarajuće veličine. - Koristite posude s poklopcem. - Kolčinu tečnosti ili masnoće svedite na minimum. - Kada tečnost pođe kjučati, smanjite jačinu.	Typy pro úsporu energie Deska - Používejte nádobí s rovným dnem. - Používejte nádobí vhodné velikosti. - Používejte nádobí s poklicí. - Minimalizujte množství kapaliny nebo tuku. - Když se kapalina začne vařit, snižte nastavení.	Energisparende tips Kogeplade - Brug gryder med flad bund. - Brug gryder i passende størrelse. - Brug gryder med låg. - Begræns mængden af væske eller fedt. - Når væsken begynder at koge, reducer indstillingen.
Z	Elektrike	Електричество	Električna	Elektrina	Elektrisk	
X	Induktion	Индукция	Indukcijska	Indukce	Induktion	

Dutch	Estonian	Finnish	French	German	Greek	
A	Mark	Merkit	Marque	Marke	Μάρκα	
B	Model	Model	Modèle	Model	Μοντέλο	
C	Type kookplaat	Pliidi tüüp	Lieden tyyppi	Type de plaque de cuisson	Τύπος πλάκας εστίων	
D	Aantal kookzones	Keevalade arv	Ruokailta-alueiden lukumäärä	Nombre de zones de cuisson	Αριθμός ζωνών μαγειρέματος	
E	Verwarmtechnologie-1	Kuumustehnologia 1	Lämmitysteknologia 1	Technologie de chauffage - zone de cuisson 1	Τεχνολογία θέρμανσης-1	
F	Formaat-1	Suurus 1	Koko 1	Taille - zone de cuisson 1	Μέγεθος-1	
G	Energieverbruik-1	Energitarve 1	Energinkulutus 1	Consommation énergétique - zone de cuisson 1	Κατανάλωση ενέργειας-1	
H	Verwarmtechnologie-2	Kuumustehnologia 2	Lämmitysteknologia 2	Technologie de chauffage - zone de cuisson 2	Τεχνολογία θέρμανσης-2	
I	Formaat-2	Suurus 2	Koko 2	Taille - zone de cuisson 2	Μέγεθος-2	
J	Energieverbruik-2	Energitarve 2	Energinkulutus 2	Consommation énergétique - zone de cuisson 2	Κατανάλωση ενέργειας-2	
K	Verwarmtechnologie-3	Kuumustehnologia 3	Lämmitysteknologia 3	Technologie de chauffage - zone de cuisson 3	Τεχνολογία θέρμανσης-3	
L	Formaat-3	Suurus 3	Koko 3	Taille - zone de cuisson 3	Μέγεθος-3	
M	Energieverbruik-3	Energitarve 3	Energinkulutus 3	Consommation énergétique - zone de cuisson 3	Κατανάλωση ενέργειας-3	
N	Verwarmtechnologie-4	Kuumustehnologia 4	Lämmitysteknologia 4	Technologie de chauffage - zone de cuisson 4	Τεχνολογία θέρμανσης-4	
O	Formaat-4	Suurus 4	Koko 4	Taille - zone de cuisson 4	Μέγεθος-4	
P	Energieverbruik-4	Energitarve 4	Energinkulutus 4	Consommation énergétique - zone de cuisson 4	Κατανάλωση ενέργειας-4	
R	Verwarmtechnologie-5	Kuumustehnologia 5	Lämmitysteknologia 5	Technologie de chauffage - zone de cuisson 5	Τεχνολογία θέρμανσης-5	
S	Formaat-5	Suurus 5	Koko 5	Taille - zone de cuisson 5	Μέγεθος-5	
T	Energieverbruik-5	Energitarve 5	Energinkulutus 5	Consommation énergétique - zone de cuisson 5	Κατανάλωση ενέργειας-5	
U	Energieverbruik van kookplaat	Pliidi gaasitarve	Liesitason energiankulutus	Consommation énergétique de la plaque de cuisson	Κατανάλωση ενέργειας της πλάκας εστίων	
V	Deze kookplaat voldoet aan EN 60350-2	See pliidi vastab standardile EN 60350-2	Tämä liesi noudattaa standardin EN 60350-2 vaatimuksia	Cette plaque de cuisson est conforme à la norme EN 60350-2	Dieses Kochfeld stimmt mit EN 60350-2 überein	Αυτή η πλάκα εστίων συμμορφώνεται με το EN 60350-2
Y	Tips voor energiebesparing Kookplaat - Gebruik pannen met een platte bodem. - Gebruik pannen met geschikte afmeting. - Gebruik pannen met deksel. - Gebruik zo min mogelijk vloeistof of vet. - Verlaag de stand als de vloeistof begint te koken.	Energiasäästunäpuudet Pliidiplaat - Kasutage sileda põhjaga kööginõusid. - Kasutage õige suurusega kööginõusid. - Kasutage kaanega kööginõusid. - Kasutage võimalikult vähe vedelikku või rasva. - Vähendage vedeliku keemahakkamisel seadevõimsust.	Energiasäästövihjeita Keittotaso - Käytä tasapohjaisia ruokailta-astioita. - Käytä oikeankokoisia ruokailta-astioita. - Käytä kannellisia ruokailta-astioita. - Minimoi nesteiden tai rasvan määrää. - Kun neste alkaa kiehua, laske asetusta.	Conseils en matière d'économie d'énergie Table de cuisson - Utilisez des ustensiles de cuisine à fond plat. - Utilisez des ustensiles de cuisine de taille appropriée. - Utilisez des ustensiles de cuisine avec couvercle. - Réduisez la quantité de liquides ou de graisse. - Lorsque le liquide commence à bouillir, réduisez le réglage.	Energiespartipps Kochfeld - Verwenden Sie Kochgeschirr mit einer flachen Unterseite. - Verwenden Sie Kochgeschirr in der passenden Größe. - Verwenden Sie Kochgeschirr mit einem Deckel. - Halten Sie die Menge an Flüssigkeiten und Fett gering. - Reduzieren Sie die Hitze, wenn Flüssigkeiten anfangen zu kochen.	Συμβουλές Εξοικονόμησης Ενέργειας Πλάκα εστίων - Χρησιμοποιείτε σκεύη με επίπεδη επιφάνεια. - Χρησιμοποιείτε σκεύη με κατάλληλο μέγεθος. - Χρησιμοποιείτε σκεύη με καπάκι. - Ελαχιστοποιήστε την ποσότητα υγρού ή λίπους. - Όταν το υγρό αρχίζει να βράζει, μειώστε τη ρύθμιση.
Z	Elektrisch	Elektriline	Sähkö	Électrique	Ηλεκτρική	
X	Inductie	Induktsioon	Induktio	Induction	Επαγωγική	

	Hungarian	Italian	Latvian	Macedonian	Lithuanian
A	Márka	Marchio	Prekės ženklas	Марка	Zīmols
B	Model	Modello	Modeļis	Модел	Modelis
C	Tűzhely típusa	Tipo di piano cottura	Viryklės tipas	Вид на плоча со плотни	Pilis virsmas tips
D	Főzőzónák száma	Numero di zone di cottura	Kaiviečių skaičius	Број на зони за готвење	Galavosianų zonių skaičius
E	Melegítési technológia-1	Tecnologia di riscaldamento - 1	2 kaitinimo technologija	Технологија на загревање-1	Karsėšianų technologija — 1
F	Méret-1	Grandezza-1	1 dydis	Големина-1	Lielums — 1
G	Energiatartósság-1	Consumo energetico-1	1 energijos sąnaudos	Потрошувачка на енергија-1	Energijos patirtis — 1
H	Melegítési technológia-2	Tecnologia di riscaldamento - 2	2 kaitinimo technologija	Технологија на загревање-2	Karsėšianų technologija — 2
I	Méret-2	Grandezza-2	2 dydis	Големина-2	Lielums — 2
J	Energiatartósság-2	Consumo energetico-2	2 energijos sąnaudos	Потрошувачка на енергија-2	Energijos patirtis — 2
K	Melegítési technológia-3	Tecnologia di riscaldamento - 3	3 kaitinimo technologija	Технологија на загревање-3	Karsėšianų technologija — 3
L	Méret-3	Grandezza-3	3 dydis	Големина-3	Lielums — 3
M	Energiatartósság-3	Consumo energetico-3	3 energijos sąnaudos	Потрошувачка на енергија-3	Energijos patirtis — 3
N	Melegítési technológia-4	Tecnologia di riscaldamento - 4	4 kaitinimo technologija	Технологија на загревање-4	Karsėšianų technologija — 4
O	Méret-4	Grandezza-4	4 dydis	Големина-4	Lielums — 4
P	Energiatartósság-4	Consumo energetico-4	4 energijos sąnaudos	Потрошувачка на енергија-4	Energijos patirtis — 4
R	Melegítési technológia-5	Tecnologia di riscaldamento - 5	5 kaitinimo technologija	Технологија на загревање-5	Karsėšianų technologija — 5
S	Méret-5	Grandezza-5	5 dydis	Големина-5	Lielums — 5
T	Energiatartósság-5	Consumo energetico-5	5 energijos sąnaudos	Потрошувачка на енергија-5	Energijos patirtis — 5
U	Tűzhely energiatartóssága	Consumo energetico del piano cottura	Viryklės energijos sąnaudos	Енергетска потрошувачка на плочата со плотни	Pilis virsmas energijos patirtis
A	Útányel megjelölés az EN 60350-2 szabvány előírásainak	Questo piano cottura è conforme a EN 60350-2	Si viryklė atitinka standartą EN 60350-2	Оваа плоча со плотни е усогласена со EN 60350-2	Si pilis virsmas atitikt standartą EN 60350-2
V	Energiatakarékossági ötletek	Consigli per il risparmio energetico	Enerģijas taupymo patarimai	Совети за штедење енергија	Pasūti elektroenerģijas taupģšanai
Y	Főzőlap - Használjon lapos aljú főzőedényeket. - Használjon megfelelő méretű főzőedényeket. - Használjon fedővel ellátott főzőedényeket. - Csak kéntesze mini-méretűre a folyadékot és zsír-méretűt. - Amikor a folyadék főni kezd, kapcsoljon alacsonyabb fokozatra.	Piano cottura - Utilizzare pentole con base piatta. - Utilizzare pentole della dimensione corretta. - Utilizzare pentole con coperchio. - Ridurre al minimo la quantità di liquido o grasso. - Se il liquido inizia a bollire, ridurre l'impostazione.	Kaiventė - Naudokite prikaistuvius plokščiais dugniais. - Naudokite tinkamo dydžio prikaistuvius. - Naudokite prikaistuvius su dangliais. - Naudokite kuo mažesnių skysčių arba riebiųjų kieki. - Skysčiųui užvirus, sumažinkite kaitinimo nuostatai.	Плоча - Користете садони за готвење со рамно дно. - Користете садони за готвење со соодветна големина. - Користете садони за готвење со капак. - Намалете ја количината на течност или маснотија. - Намалете ја јачината кога течноста ќе почне да врви.	Pilis - Izmantojiet galavosianų traukus ar plakanų pamatni. - Izmantojiet atbilstošą lekumą galavosianų traukus. - Izmantojiet galavosianų traukus ar vaku. - Samazinkiet šķidrums vai tauku daudzumu. - Kad šķidrums sāk vārīties, pagrieziet uz zemāku iestatījumu.
Z	Elektrómos	Elettrico	Elektrinė	Струја	Elektriskā
X	Indukciós	Induzione	Indukcinė	Индукција	Indukcijas
A	Polish	Portuguese	Serbian	Romanian	Norwegian
B	Marka	Marca	Marka	Firmă	Merke
C	Model	Modelo	Model	Model	Model
D	Rodzaj kuchenki	Tipo de Placa	Tip ploče za kuvanje	Tip de ochi	Komfyttype
E	Liczba stref gotowania	Número de zonas de cozedura	Broj zona za kuvanje	Număr de zone de gătit	Antal kokesoner
F	Technologia grzewcza-1	Tecnologia de aquecimento-1	Tehnologija grejanja 1	Tehnologie de încălzire-1	Varmeteknologi-1
G	Rozmiar-1	Dimensão-1	Veličina 1	Dimensiune-1	Størrelse-1
H	Zużycie energii-1	Consumo energético-1	Potrošnja energije 1	Consum de energie-1	Energiforbruk-1
I	Technologia grzewcza-2	Tecnologia de aquecimento-2	Tehnologija grejanja 2	Tehnologie de încălzire-2	Varmeteknologi-2
J	Rozmiar-2	Dimensão-2	Veličina 2	Dimensiune-2	Størrelse-2
K	Zużycie energii-2	Consumo energético-2	Potrošnja energije 2	Consum de energie-2	Energiforbruk-2
L	Technologia grzewcza-3	Tecnologia de aquecimento-3	Tehnologija grejanja 3	Tehnologie de încălzire-3	Varmeteknologi-3
M	Rozmiar-3	Dimensão-3	Veličina 3	Dimensiune-3	Størrelse-3
N	Zużycie energii-3	Consumo energético-3	Potrošnja energije 3	Consum de energie-3	Energiforbruk-3
O	Technologia grzewcza-4	Tecnologia de aquecimento-4	Tehnologija grejanja 4	Tehnologie de încălzire-4	Varmeteknologi-4
P	Rozmiar-4	Dimensão-4	Veličina 4	Dimensiune-4	Størrelse-4
R	Zużycie energii-4	Consumo energético-4	Potrošnja energije 4	Consum de energie-4	Energiforbruk-4
S	Technologia grzewcza-5	Tecnologia de aquecimento-5	Tehnologija grejanja 5	Tehnologie de încălzire-5	Varmeteknologi-5
T	Rozmiar-5	Dimensão-5	Veličina 5	Dimensiune-5	Størrelse-5
U	Zużycie energii-5	Consumo energético-5	Potrošnja energije 5	Consum de energie-5	Energiforbruk-5
V	Zużycie energii przez płytę	Consumo energético da placa	Potrošnja energije kod ploče za kuvanje	Consumul de energie al ochiului	Komfyrens energiforbruk
Y	Kuchenka ta jest zgodna z normą PN-EN 60350-2	Esta placa está em conformidade com a Norma EN 60350-2	Ova ploča za kuvanje je u skladu sa EN 60350-2	Acest ochi respectă reglementările EN 60350-2	Denne komfyren er i samsvar med EN 60350-2
Z	Wskazówki oszczędzania energii	Conselhos para poupança de energia	Saveti za uštedu energije	Sfaturi pentru economisirea energiei electrice	Tips for energisparing
Y	Płyta kuchenna - Używaj gamków i rondli o płaskiej podstawie. - Używaj gamków i rondli odpowiedniej wielkości. - Używaj gamków i rondli z pokrywkami. - Minimalizuj ilość płynów i tłuszczu. - Gdy płyn zaczyna wrzeć, zmniejsz ustawienie.	Placa - Use utensílios que possuem base plana. - Use utensílios com tamanhos adequados. - Use utensílios com tampa. - Minimize a quantidade de líquido ou gordura. - Quando o líquido começar a ferver, reduza a definição.	Ploča za kuvanje - Koristite posude za kuvanje sa ravnim dnom. - Koristite posude za kuvanje odgovarajućih dimenzija. - Koristite posude za kuvanje sa poklopcem. - Smanjite količinu tečnosti ili masti. - Kada tečnost počne da kjuča, smanjite temperaturu.	Ochi - Utilizaj vase de gătit ce au bază dreaptă. - Utilizaj vase de gătit cu dimensiunea corespunzătoare. - Utilizaj vase de gătit cu capac. - Minimizați cantitatea de lichid sau de grăsime. - În momentul când lichidele încep să fiarbă, reduceți setarea.	Komfyri - Bruk kokekar med flat bunn. - Bruk kokekar med egnet størrelse. - Bruk kokekar med lokk. - Minimer mengden væske eller fett. - Reduser innstillingen når væsken begynner å koke.
X	Elektryczna	Elétrica	Elektriczna	Electric	Elektrisk
P	Indukcyjna	Indução	Indukcyjna	Inducție	Indukasjon
A	Slovak	Slovenians	Spanish	Swedish	Ukrainian
A	Značka	Znamka	Marca	Fabrikat	Марка
B	Model	Model	Modelo	Modell	Модель
C	Typ sporáku	Tip grelné plošče	Tipo de Placa	Typ av håll	Тип варильної поверхні
D	Počet varných zón	Število kuhinjskih mest	Número de zonas de cozedura	Max antal tillagningszoner	Кількість зон варіння
E	Technológia ohrevu - 1	Grelna tehnologija-1	Tecnologia de aquecimento-1	Uppvärmningsteknik-1	Технологія нагріву-1
F	Rozmery - 1	Velikost-1	Dimensão-1	Storlek-1	Розмір-1
G	Spotřeba energie - 1	Poraba energije-1	Consumo energético-1	Energiförbrukning-1	Енергоспоживання-1
H	Technológia ohrevu - 2	Grelna tehnologija-2	Tecnologia de aquecimento-2	Uppvärmningsteknik-2	Технологія нагріву-2
I	Rozmery - 2	Velikost-2	Dimensão-2	Storlek-2	Розмір-2
J	Spotřeba energie - 2	Poraba energije-2	Consumo energético-2	Energiförbrukning-2	Енергоспоживання-2
K	Technológia ohrevu - 3	Grelna tehnologija-3	Tecnologia de aquecimento-3	Uppvärmningsteknik-3	Технологія нагріву-3
L	Rozmery - 3	Velikost-3	Dimensão-3	Storlek-3	Розмір-3
M	Spotřeba energie - 3	Poraba energije-3	Consumo energético-3	Energiförbrukning-3	Енергоспоживання-3
N	Technológia ohrevu - 4	Grelna tehnologija-4	Tecnologia de aquecimento-4	Uppvärmningsteknik-4	Технологія нагріву-4
O	Rozmery - 4	Velikost-4	Dimensão-4	Storlek-4	Розмір-4
P	Spotřeba energie - 4	Poraba energije-4	Consumo energético-4	Energiförbrukning-4	Енергоспоживання-4
R	Technológia ohrevu - 5	Grelna tehnologija-5	Tecnologia de aquecimento-5	Uppvärmningsteknik-5	Технологія нагріву-5
S	Rozmery - 5	Velikost-5	Dimensão-5	Storlek-5	Розмір-5
T	Spotřeba energie - 5	Poraba energije-5	Consumo energético-5	Energiförbrukning-5	Енергоспоживання-5
U	Spotřeba energie sporáku	Poraba energije grelne plošče	Consumo energético da placa	Energiförbrukning för hållen	Енергоспоживання варильної поверхні
V	Tento sporák je v súlade s normou EN 60350-2	Ta grelna plošča je izdelana v skladu s standardom EN 60350-2	Esta placa está em conformidade com a Norma EN 60350-2	Den här hållen uppfyller kraven för EN 60350-2	Ця варильна поверхня відповідає вимогам EN 60350-2
Y	Typy pre úsporu energie	Nasveti za varčevanje z energijo	Trucos para ahorrar energía	Energiebesparingstips	Поради щодо енергозбереження
Y	Doska - Používejte riad s rovným dnom. - Používejte riad vhodnej veľkosti. - Používejte riad s pokrievkou. - Minimalizujte množstvo kvapaliny alebo tuku. - Keď sa kvapalina začne variť, znížte nastavenie.	Grelna plošča - Uporabljajte posodo z ravnim dnom. - Uporabljajte posodo ustrežne velikosti. - Uporabljajte posodo s pokrovom. - Zmanjšajte količino tekočine ali maščobe. - Ko tekočina začne vreti, zmanjšajte nastavitve.	Placa - Use utensílios de cocina que tenham uma base plana. - Use utensílios de cocina com o tamanho adequado. - Use utensílios de cocina com tampa. - Reduzca al mínimo la cantidad de líquido o grasa. - Cuando el líquido empieza a hervir, reduzca la fuerza.	Håll - Använd kärl med plan botten. - Använd kastruller med rätt storlek. - Använd kastruller med lock. - Minimera mängden vätska eller fett. - När vätskan börjar koka, sänk du minsta inställningen.	Плита - При готуванні використовуйте посуд із плоским дном. - При готуванні використовуйте посуд відповідного розміру. - Використовуйте для готування посуд із кришкою. - Використовуйте відповідну кількість рідини або жиру. - Коли рідина закипить, зменшіть потужність.
Z	Elektrina	Elektrika	Eléctrico	Elektriska	Електрична
X	Indukcia	Indukcja	Inducción	Induktion	Індукційна